Index of Claims

				ontro	
-	nn	ucau	nn/L	Ontro	חווו וו

10/608,690

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NARAYANAN, RAM GOPAL

LAKSHMI Art Unit

Examiner

Jeffery Williams

2137

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			Date]	Claim Date													
													_		\exists					Γ		
<u>a</u>	Original	1/13/06	9/28/06		ł			į		l		ā	Origina				l					ĺ
Final	.E	5	128							l		Final	Ē						.			
	0	-	٥,		1								١٥									
	1	√	√		Г	Г					1		51	П	ヿ		Г	П		Π	Π	
	2	1	1		Г					Г	1.		52				Г		\vdash			П
	3	1	1		Г						1 1		53	П			Г					
	4	1	1	Г	Π				T				54				Π	Г	Г			
	5	1	1]		55									
	6	1	√							П			56									
	7	1	1										57									
	8	1	√										58									
	9	√	1						L	匚			59								<u></u>	
	10	1	1										60									
	11	4	4										61				L		L		<u> </u>	
	12	√	4			匚			匚				62				匚					
	13	4	√										63	Ш							<u> </u>	L
	14	V	√						乚				64	Ш								L_
	15	1	√							<u> </u>			65									
	16	1	√							<u>L</u>			66				<u> </u>	L				
	17	1	1							L			67				L	L			<u> </u>	
	18	√	√				<u> </u>			L			68				<u> </u>	L				
	19	1	1							L			69									
	20	1	1			L	L			L			70		_		L				_	
	21			<u> </u>	_				L	L			71	Ш		_		$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	
	22		L.							L			72						L		L	
	23		<u> </u>					L		L			73	Щ			<u>L</u> .		L			_
	24		<u> </u>		_			L	_				74	Щ				L		<u> </u>	L	
	25			_	_	_	_	L.	ļ	L.			75	Щ	_		_	<u> </u>	L	_	L	
	26	_		_	L	<u> </u>	L	_	ļ	_			76		_		_	L		L	_	
	27	<u> </u>				<u>_</u>	ļ	L_	ļ	<u> </u>			77	Ш			_	ļ	_	<u> </u>	L	
	28	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	_	_			78		_		_			_		
	29	\perp	<u> </u>	L	<u> </u>		╙	<u> </u>	ـ	<u> </u>			79	\sqcup	_		<u> </u>	┕	_		_	
	30	_			_	<u> </u>	_	_	_	_			80				<u> </u>	╙	╙	ᆫ		_
_	31				_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L			81	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	
\square	32	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	\vdash	!			82	\sqcup	_	_	-		⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	33	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			83	$\vdash \vdash$	}		├	├	⊢		 _	Н
	34	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	 	\vdash	<u> </u>			84	\sqcup		•	 -	-	⊢		 	Н
	35	\vdash	H	<u> </u>	⊢		<u> </u>	┡	├_	-			85	$\vdash \downarrow$			 	├	├-	 	<u> </u>	Н
	36	\vdash	H	\vdash	\vdash			<u> </u>	Ь.	├			86	\vdash			 	 	 	 	<u> </u>	Н
-	37	\vdash	Ш	\vdash	├	-	\vdash	-	├-	-			87	\dashv	-		-	₩	-	-	_	Н
	38	Н	ļ		⊢			├	├	-			88	\dashv	-		├-	₩	—	\vdash	⊢	$\vdash \vdash$
\vdash	39	-		-	<u> </u>	-	⊢	-	⊬	⊢			89	\vdash	-		 	⊢	H		<u> </u>	
\vdash	40		<u> </u>	-	\vdash			\vdash	\vdash	⊢			90	\vdash			 	⊢	-	\vdash	H	-
	41	\vdash	<u> </u>	-	-	├-	 	-	-	\vdash			91 92	$\vdash \vdash$	\dashv		-	-	-	-		\vdash
\vdash	43	Н		-		├—	\vdash	 	⊢	├-			93	$\vdash \vdash$	\dashv	_	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	43	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash			94	$\vdash \vdash$	\dashv		├-	├	\vdash	\vdash	H	Н
\vdash	45	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			95	\vdash	\dashv		\vdash	⊢	\vdash	├-	\vdash	H
\vdash	46	Н	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		—	96	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	47	Н	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─			97	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	Н
\vdash	48	Н			 	\vdash	\vdash	├	\vdash	-			98	$\vdash \vdash$	\dashv	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	49	Н	H		 -	├	\vdash	\vdash	-	\vdash			99	$\vdash \vdash$	\dashv	_		 - 	-	┢	\vdash	Н
H	50	Н	H		<u> </u>			┝	 	\vdash			100	+	\dashv		-	\vdash	-		-	Н
لــــا	JU	ш			L		<u> </u>				ıl		100	Щ.			<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	Ц.	ш

Cla	aim				(Date	e		_	_
	T		Γ							
Final	Original									
L	51		<u> </u>		L	<u> </u>	L	<u> </u>		_
	52		L		L			_	L	
L	53		<u> </u>		<u> </u>	L	L	_		
	54		_	L	_		L			
<u> </u>	55		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_		
	56		L	L	L	L	匚	<u> </u>		
L	57					L	L		L	
L	58		<u> </u>		L	<u></u>	<u>_</u>	L_		
	59		<u> </u>	L	<u></u>		<u> </u>			L
L	60			L		L	<u> </u>			L
	61		_	L	_		L.			
	62		<u> </u>		L		_			
	63		<u>L</u>	L						
	64									
	65				L					Ľ
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73			Г			\vdash			_
	74									-
	75									
	76		\vdash							
	77									
	78									
	79									
	80	T								
-	81			_			\vdash			\vdash
	82			-				Г		
	83	П					Г		\Box	
	84				Г					Г
	85						Г		l	\Box
	86									\Box
	87				\vdash		Г			
	88									
	89									
	90		1							
	91			Г					Г	
	92			\vdash						
	93		Г		Г					
	94				Г					
	95					П				
	96				П	\Box				
	97			\vdash	П	\Box		Т	П	
	98		-		Ι-		_			
	99	\vdash	Г	\vdash			_	Т	П	
	100	_	Н	\vdash	Ι	 	Η-		_	

	ı											
Cl	Date											
Final	Original											
	101		-			-	-	Г	_	П		
	101 102 103 104 105											
	103					_	<u> </u>	L	_	Ш		
	104		<u> </u>	<u> </u>	-			<u> </u>				
	105		⊢	\vdash	-	-	-		-	Н		
	107	-	┢		-	├─	├	<u> </u>		Н		
	107 108		<u> </u>		-	-	\vdash	-		H		
	109											
	110											
	111					_	L_	<u> </u>				
	112	L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	110 111 112 113 114	-		-	\vdash	-	<u> </u>	_		Н		
	115		-	-	_	-	-	\vdash		Н		
	115 116 117	H		-	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	H		
	117		\vdash				┪			П		
	118 119											
	119											
	120	<u></u>	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>			
	120 121 122		├	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	122	\vdash	⊢		_	⊢	 -	⊢	\vdash	Н		
	123 124 125	\vdash	\vdash	-	┝	-	┝	-		Н		
	125	\vdash	-				-	-	\vdash	\vdash		
	126		<u> </u>									
	127											
	128											
	126 127 128 129 130 131 132	_	ļ	<u> </u>				<u> </u>				
	130	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_		ļ			
	131			-	<u> </u>		 	_	<u> </u>			
	133	_	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	\vdash	├	Н		
	134		<u> </u>	 	\vdash	-			_	\vdash		
	134 135		_	\vdash	Г							
	136											
	137 138						oxdot	L				
	138		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	139	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	-		Н		
	140 141	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н		
	142			-	\vdash	-		 	\vdash	H		
	143	Т	H	Г	Г			┢	-	Н		
	144											
	145											
	146	L.	L	Ц								
	147		<u> </u>	L	_	_		_		\square		
	148		<u> </u>	H	ļ	_	 -	-	_	$\vdash \vdash$		
	149 150	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
	130		Ш.	L	Ļ	L	<u> </u>	L		لـــا		